



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΑΝΑΓΚΑΣΤΙΚΩΝ ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ

Αρ. Φύλλου 322

8 Ιουλίου 2009

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. ΔΜΕΟ/8271/ε/1234 π.ε.

Έγκριση μελέτης Σήμανσης - Ασφάλισης της μελέτης με τίτλο: «Συμπληρωματικές μελέτες παράκαμψης Δομοκού - Πουρναρίου». Αριθμ. Έργου: 2003ΜΠ05630003 της ΣΑΜΠ 056/3. Ανάδοχος: Σύμπραξη Γραφείων Μελετών: 1. ΜΟΝΟΛΙΘΙΚΗ Ε.Ε., 2. ΤΕΜ Α.Ε., 3. ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΣΙΑΛΑΣ, 4. GEORPLAN Ε.Π.Ε. Προϋπολογισμός: 239.306,27€ (χωρίς Φ.Π.Α.).

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Το π.δ. 69/1988 «Περί οργανισμού της Κεντρικής Υπηρεσίας της Γ.Γ.Δ.Ε.» όπως αυτό τροποποιήθηκε με το π.δ. 293/21.6.1991 «Περί συστάσεως Οργανικής Μονάδας στη Γ.Γ.Δ.Ε του Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.» και το π.δ. 167/5.5.1992 «Περί τροποποίησης του Οργανισμού της Γ.Γ.Δ.Ε.».

2. Το π.δ. 71/1993 (ΦΕΚ 30/τ.Α'/11.3.1993) «Καθορισμός αρμοδιοτήτων που διατηρούνται από τον Υπουργό και τις Περιφερειακές Υπηρεσίες της Γ.Γ.Δ.Ε./ΥΠΕΧΩΔΕ.

3. Το ν. 1418/25.2.1984 για τα Δημόσια Έργα και ρυθμίσεις συναφών θεμάτων και το εκτελεστικό π.δ. 609/1985.

4. Το ν. 2696/1999 (ΦΕΚ 57/τ.Α'/23.3.1999) με τον οποίο κυρώθηκε ο Κ.Ο.Κ. και ειδικότερα τα άρθρα 20 και 52 και όπως αυτός τροποποιήθηκε με το ν. 3542/2007 (ΦΕΚ 50/τ.Α').

5. Την υπ' αριθμ. Δ16α/04/773/29.11.1990 κοινή απόφαση του Υπουργού Προεδρίας Κυβερνήσεως και του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, για την εξαίρεση διοικητικών πράξεων ή εγγράφων από τον κανόνα των τριών υπογραφών.

6. Το π.δ. 63/2005 (ΦΕΚ 98/τ.Α') «Κωδικοποίηση της Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα».

7. Την υπ' αριθμ. Υ300/14.11.2007 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, περί ανάθεσης αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων (ΦΕΚ 2210/τ.Β'/14.11.2007 και 2268/28.11.2007 Διόρθωση Σφαλμάτων).

8. Την υπ' αριθμ. 380/2008 Γνωμοδότηση του Τμήματος Α2 Διακοπών του Νομικού Συμβουλίου του Κράτους, το οποίο αφορά την παρ. 7 του άρθρου 20 του ν. 2696/1999 (ΦΕΚ 57/τ.Α'/23.3.1999) με τον οποίο κυρώθηκε ο Κ.Ο.Κ.

και όπως αυτός τροποποιήθηκε με το ν. 3542/2007 (ΦΕΚ 50/τ.Α'), περί αρμοδιότητας έκδοσης απόφασης μεταβολής ορίων ταχύτητας στο Εθνικό Οδικό Δίκτυο.

9. Την υπ' αριθμ. ΔΜΕΟ/ε/οικ/1102 (ΦΕΚ 953/τ.Β'/24.10.1997) υπουργική απόφαση έγκρισης προσωρινής τεχνικής προδιαγραφής αντανάκλασης πινακίδων σήμανσης οδών.

Και αφού είδαμε:

1. Την υπ' αριθμ. ΔΜΕΟ/α/704/24.7.2000 απόφαση Γενικού Γραμματέα Δ.Ε. έγκρισης οριστικής μελέτης οδοποιίας.

2. Την υπ' αριθμ. ΔΜΕΟ/ε/ο/251/20.3.2002 απόφαση Γενικού Διευθυντή Συγκ/κών Έργων έγκρισης οριστικής μελέτης κόμβων.

3. Την υπ' αριθμ. ΔΜΕΟ/δ/1591πε/16.6.1998 απόφαση Γενικού Γραμματέα Δ.Ε. έγκρισης οριστικής γεωλογικής μελέτης.

4. Την υπ' αριθμ. 8344/1876/7.4.1998 απόφαση Γενικού Διευθυντή Υ.Χ.Ω.Π. έγκρισης Μ.Π.Χ.

5. Την υπ' αριθμ. οικ.68740/26.9.1999 κοινή υπουργική απόφαση των Υπουργών Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, Πολιτισμού και του Υφυπουργού Γεωργίας έγκρισης Μ.Π.Ε.

6. Την υπ' αριθμ. ΔΜΕΟ/ο/2742/12.4.2007 απόφαση Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων έγκρισης αποτελέσματος διαγωνισμού για την ανάθεση εκπόνησης της μελέτης του θέματος καθώς και το από 24.9.2007 υπογραφέν συμφωνητικό.

7. Την υπ' αριθμ. ΔΜΕΟ/ο/1050/5.2.2008 απόφαση Γενικού Γραμματέα Δ.Ε. έγκρισης υποκατάστασης μέλους του αναδόχου μελετητικού σχήματος, σύμφωνα με την παρ. 1γ του άρθρου 26 του ν. 3316/2005, Παινέση Κωνσταντίνου, από το γραφείο μελετών «GEORPLAN Ε.Π.Ε. ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΙ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΕΠΕ».

8. Το υπ' αριθμ. 3811/2442/2.6.2008 (αριθμ. πρωτ.ΔΜΕΟ/4210/3.6.2008/631/5.6.2008) έγγραφο του Τμήματος Συγκ. Έργων, της Διεύθυνσης Δημοσίων Έργων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, με το οποίο αποστέλλεται η Μελέτη Σήμανσης και Ασφάλισης με τίτλο «Συμπληρωματικές μελέτες παράκαμψης Δομοκού - Πουρναρίου» στην Δ.Μ.Ε.Ο.

9. Το υπ' αριθμ. 4371/2442/7.11.2008/ΦΕ131 (αριθμ. πρωτ. ΔΜΕΟ/8271/14.11.2008/1234/18.11.2008) έγγραφο του Αναδόχου με το οποίο επανυποβλήθηκε η μελέτη στη Δ.Μ.Ε.Ο. διορθωμένη.

Και επειδή:

1. Η μελέτη αυτή προειδοποιεί έγκαιρα και κατανοητά τον οδηγό για ότι συμβαίνει στην περιοχή εφαρμογής της μελέτης ώστε να του δώσει τον αναγκαίο χρόνο αντίληψης-αντίδρασης.

2. Βελτιώνει την οδική ασφάλεια του δρόμου.

3. Η πρόταση του Αναδόχου είναι σύμφωνη με τις ισχύουσες προδιαγραφές.

4. Η δαπάνη της μελέτης που αναφέρεται στο θέμα περιλαμβάνεται στο οικονομικό αντικείμενο της σύμβασης και δεν προκαλείται υπέρβαση του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του ενάριθμου έργου 2003ΜΠ05630003 της ΣΑΜΠ 056/3, αποφασίζουμε:

Η Μελέτη περιλαμβάνει τα εξής:

Εγκρίνουμε τη μελέτη Σήμανσης-Ασφάλισης της μελέτης με τίτλο «Συμπληρωματικές μελέτες παράκαμψης Δομοκού - Πουρναρίου», όπως αυτή υποβλήθηκε από τον μελετητή, συμπληρώθηκε και διορθώθηκε από τη ΔΜΕΟ.

Η απόφαση αυτή ισχύει από την τοποθέτηση των αναλόγων πινακίδων σήμανσης.

Από την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

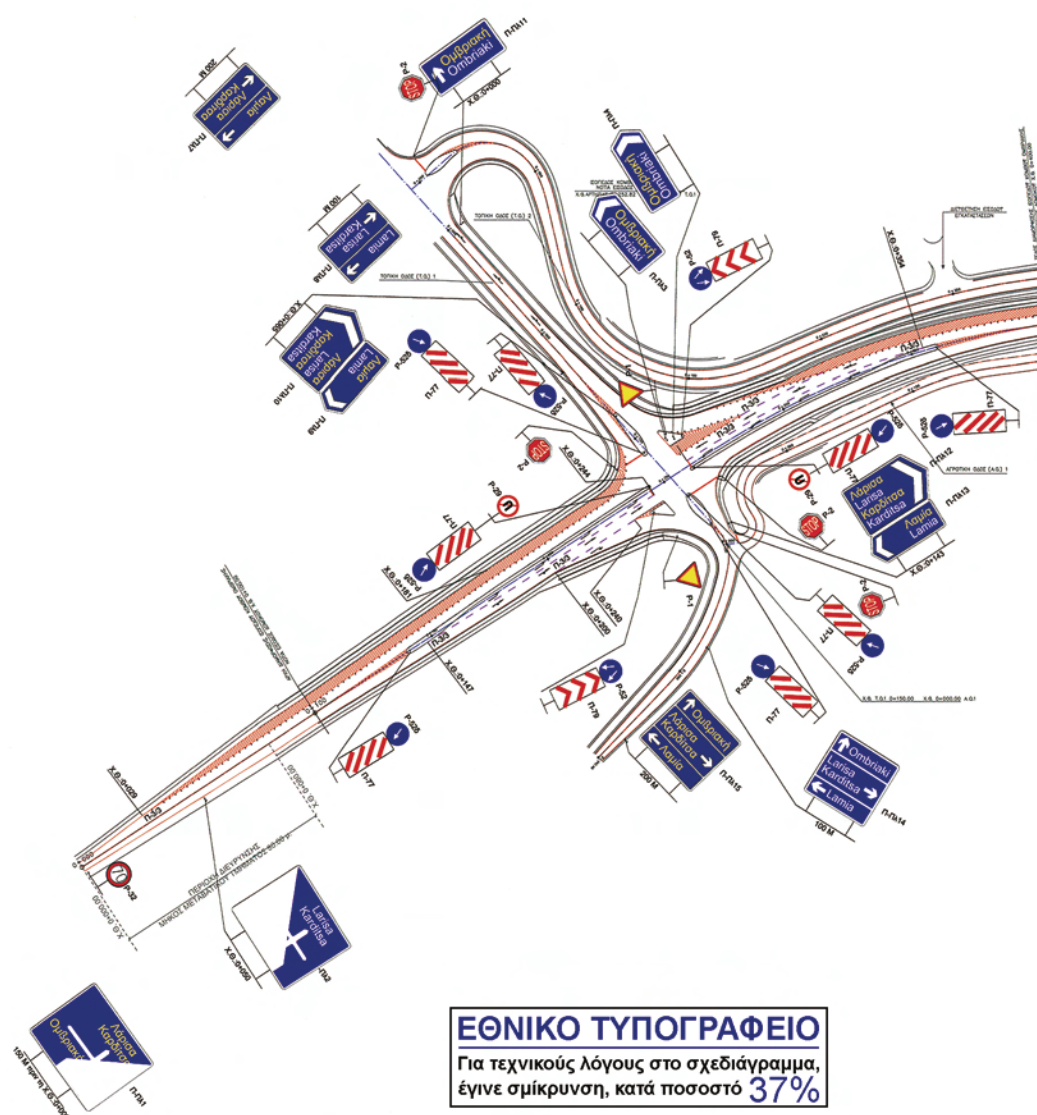
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

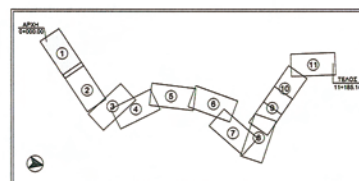
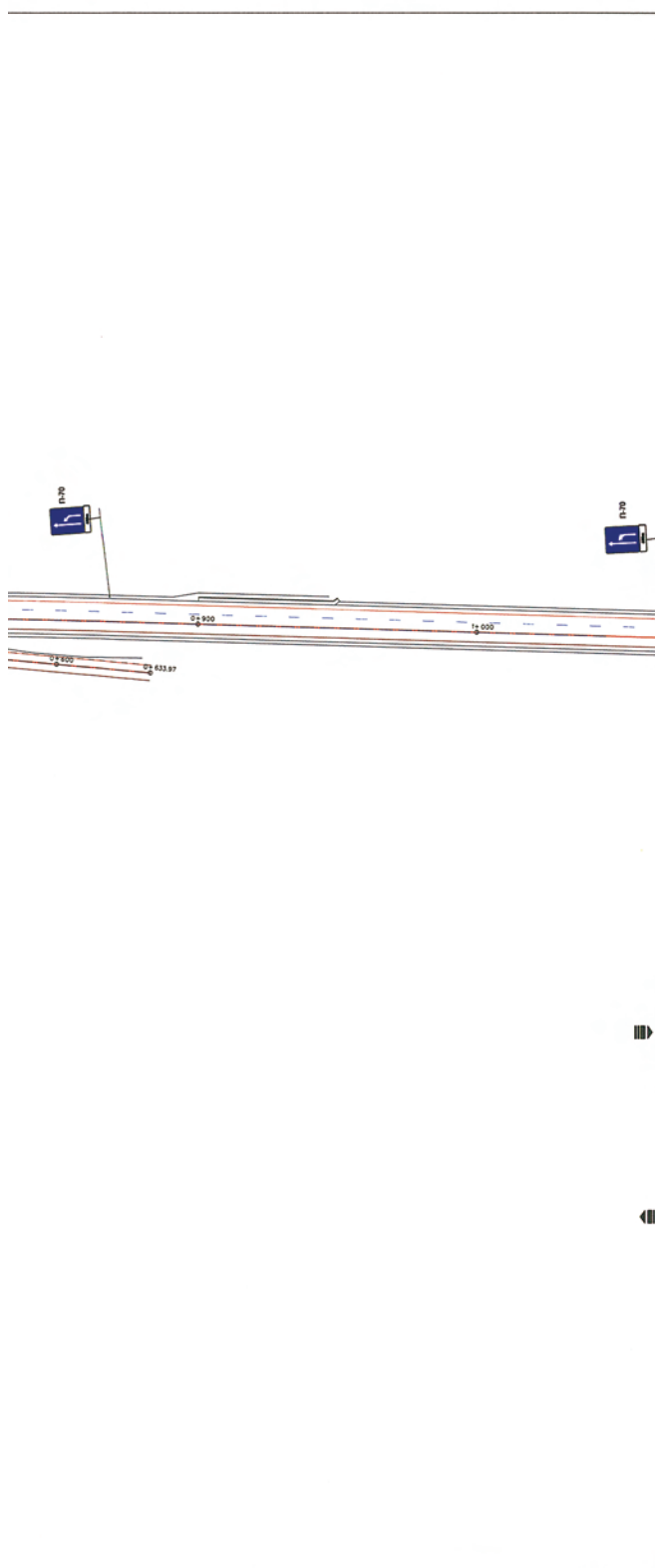
Αθήνα, 23 Ιουνίου 2009

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΟΥΦΛΙΑΣ

Α ΤΕΥΧΗ		
α/α	ΤΙΤΛΟΣ	ΚΛΙΜΑΚΑ
1	ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ, ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ - ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	
Β ΣΧΕΔΙΑ		
α/α	ΤΙΤΛΟΣ	ΚΛΙΜΑΚΑ
ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ		
1	ΑΠΟ Χ.Θ. 0+000,00 ΕΩΣ Χ.Θ. 1+060,00	1:1000
2	ΑΠΟ Χ.Θ. 1+060,00 ΕΩΣ Χ.Θ. 2+050,00	1:1000
3	ΑΠΟ Χ.Θ. 2+050,00 ΕΩΣ Χ.Θ. 2+650,00	1:1000
4	ΑΠΟ Χ.Θ. 2+650,00 ΕΩΣ Χ.Θ. 3+750,00	1:1000
5	ΑΠΟ Χ.Θ. 3+750,00 ΕΩΣ Χ.Θ. 4+920,00	1:1000
6	ΑΠΟ Χ.Θ. 4+920,00 ΕΩΣ Χ.Θ. 6+100,00	1:1000
7	ΑΠΟ Χ.Θ. 6+100,00 ΕΩΣ Χ.Θ. 7+200,00	1:1000
8	ΑΠΟ Χ.Θ. 7+200,00 ΕΩΣ Χ.Θ. 8+500,00	1:1000
9	ΑΠΟ Χ.Θ. 8+500,00 ΕΩΣ Χ.Θ. 9+400,00	1:1000
10	ΑΠΟ Χ.Θ. 9+400,00 ΕΩΣ Χ.Θ. 10+100,00	1:1000
11	ΑΠΟ Χ.Θ. 10+100,00 ΕΩΣ Χ.Θ. 11+185,14	1:1000





ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ (πλάτος 0.28μ.)
- ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ (πλάτος 0.12μ.)
- - - ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ ΓΡΑΜΜΗ Σ-3/3 ΠΛΑΤΟΥΣ 0.12μ
- ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/8 (πλάτος 0.12μ)
- ■ ■ ■ ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/2 (πλάτος 0.12μ)
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ1
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ2
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ1
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ2
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΛΣΟ1
- ▨ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ
- ΒΕΛΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
- ♀ ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ ΔΟΜΟΚΟΥ - ΠΟΥΡΝΑΡΙΟΥ

ΣΤΑΔΙΟ: ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

ΘΕΜΑ: ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΡΘΗΡΙΑΣ
ΑΠΟ Χ.Θ. 0+000.00 ΕΩΣ Χ.Θ. 1+060.00

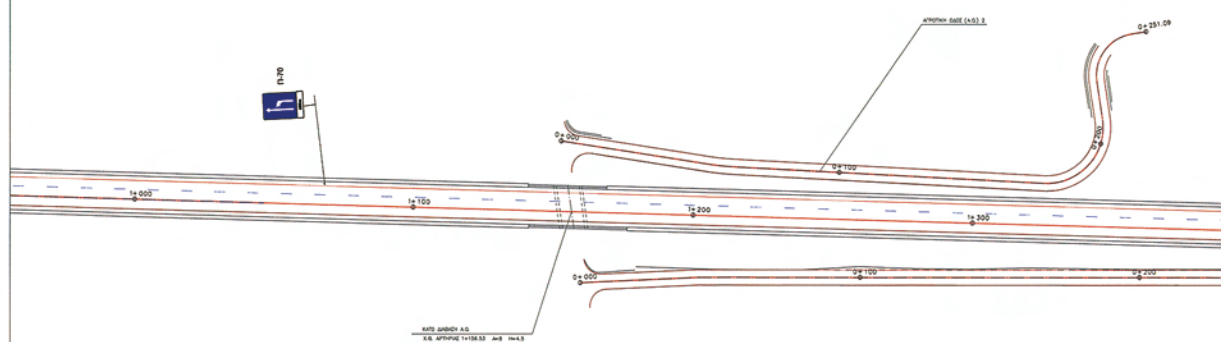
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2008 ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:1000 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: 2.1

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΤΕΜ Α.Ε. Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ: ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ

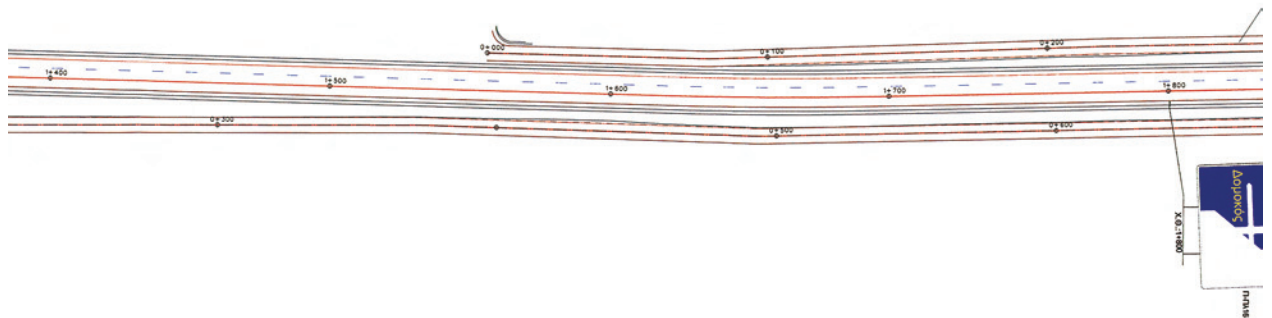
ΕΛΕΓΧΟΥΝΤΕΣ ΚΑΙ ΟΡΘΟΓΡΑΦΙΚΕΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΝΤΕΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝΤΕΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝΤΕΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΣΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΣΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΣΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΣΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	

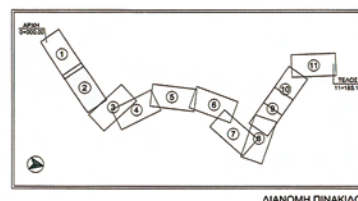
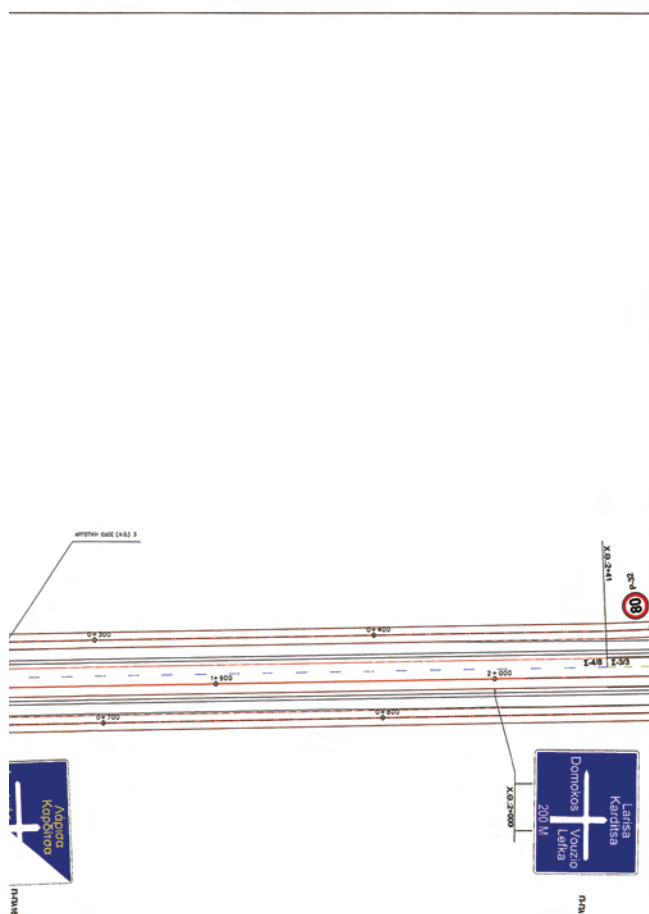
ΕΛΕΓΧΟΥΝΤΕΣ ΚΑΙ ΟΡΘΟΓΡΑΦΙΚΕΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΝΤΕΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝΤΕΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝΤΕΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ Δ/ΣΟΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ Δ/ΣΟΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ Δ/ΣΟΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ Δ/ΣΟΣ	
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ Δ/ΣΟΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ Δ/ΣΟΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ Δ/ΣΟΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ Δ/ΣΟΣ	

ΑΝΑΔΟΧΟΙ: ΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΕ (Κατηγορία μελετών 08)
ΤΕΜ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ (Κατηγορία μελετών 10)
ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΣΙΑΛΑΣ (Κατηγορία μελετών 13)
ΠΑΝΕΛΣΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ (Κατηγορία μελετών 21)

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **37%**





ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- | | |
|---|--|
|  | ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ
(πλάτος 0.25μ.) |
|  | ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ
(πλάτος 0.12μ.) |
|  | ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ
ΓΡΑΜΜΗ Σ-3/Σ ΠΛΑΤΟΥΣ 0.12μ |
|  | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/2
(πλάτος 0.12μ) |
|  | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/2
(πλάτος 0.12μ) |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ1 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ2 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ1 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ2 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΣΟ1 |
|  | ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ |
|  | ΒΕΛΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ |
|  | ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ |
|  | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ |

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

EPFO:

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ ΔΟΜΟΚΟΥ - ΠΟΥΡΝΑΡΙΟΥ

ΣΤΑΔΙΟ :

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

GEMA:

ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΡΘΗΡΙΑΣ
ΑΠΟ Χ.Θ. 1+060.00 ΕΩΣ Χ.Θ. 2+050.00

HMEPOMHNA

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2008

KAIMAKA

1:1000

AP. EXEJOY

22

MEASUREMENTS

TEM A.E.

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

LOANABLE BARRIERS

	Ο ΕΠΙΒΑΛΕΤΙΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΙΜ. ΠΣΟΓΓΙΑΝΝΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΗΜΕΡΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΕΛΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	Π. ΕΥΜΟΡΦΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		

ΕΛΕΓΧΟΙΚΕ ΕΛΑ ΘΕΩΡΗΤΙΚΕ	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ	ΚΑΛΥΚΙΝΑ ΒΑΣΙΛΟΠΗ	23 ΙΟΥΝ. 2009
	Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	ΚΑΛΑΠΗ ΕΥΑ	23 ΙΟΥΝ. 2009
	Ο ΑΝΤΙΣΤΑΜΕΝΟ	ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	23 ΙΟΥΝ. 2009

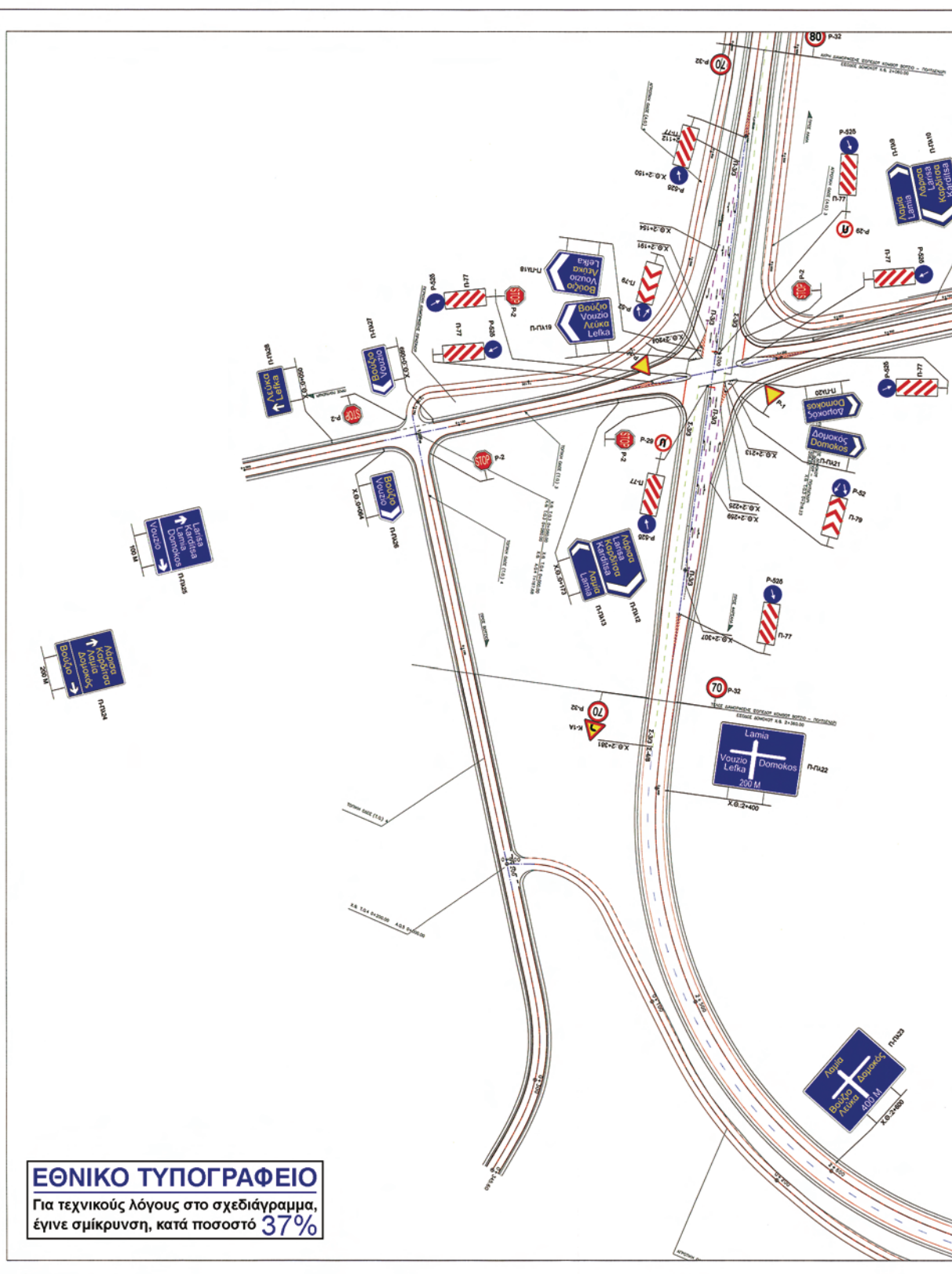
ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: ΔΜΕΟ/8271/ε/1234 π.ε. / 23 ΙΟΥΝ. 2009

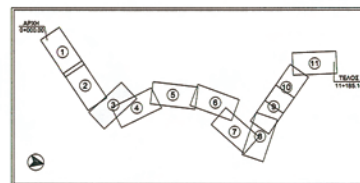
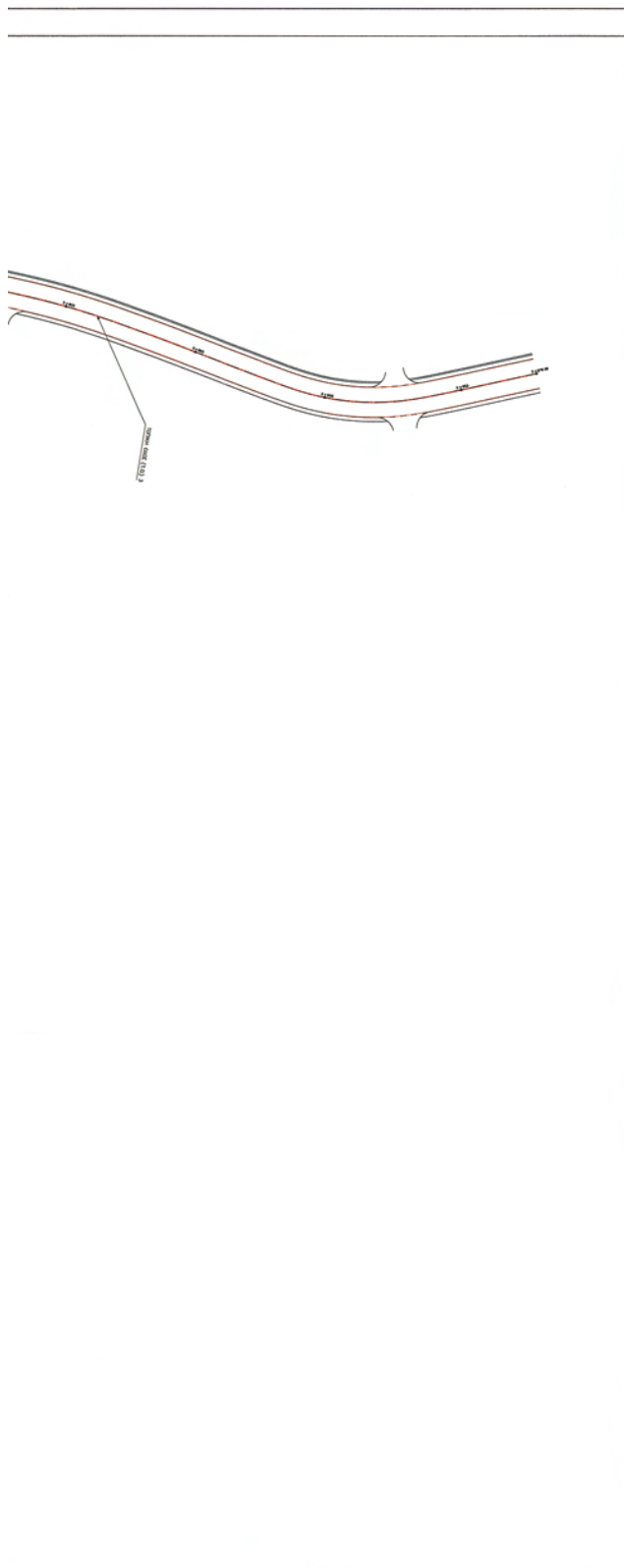
/ 23 ISYM. 2009

ANALOXOI:

ΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΕ
ΤΕΜ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ
ΓΕΩΔΩΡΟΣ ΤΣΙΑΛΑΣ
ΠΑΙΝΕΣΗΣ ΚΟΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

(Κατηγορία μελετών 08)
(Κατηγορία μελετών 10)
(Κατηγορία μελετών 13)
(Κατηγορία μελετών 21)





ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ (πλάτος 0.25μ.)
- ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ (πλάτος 0.12μ.)
- - - ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ ΓΡΑΜΜΗ Σ-3/3 ΠΛΑΤΟΥΣ 0.12μ
- ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/8 (πλάτος 0.12μ)
- ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/2 (πλάτος 0.12μ)
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ1
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ2
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ1
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ2
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΛΣΟ1
- ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ
- ΒΕΛΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
- ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΦΟΡΕΑΣ: *Βασιλή Χαραλπί*

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ ΔΟΜΟΚΟΥ - ΠΟΥΡΝΑΡΙΟΥ

ΣΤΑΔΙΟ: ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

ΘΕΜΑ: ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΡΤΗΡΙΑΣ
ΑΠΟ Χ.Θ. 2+120.00 ΕΩΣ Χ.Θ. 2+650.00

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2008 ΚΩΔΙΚΑΣ: 1:1000 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: 2.3

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΤΕΜ Α.Ε. Ο ΣΥΝΤΑΣΑΣ: ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ

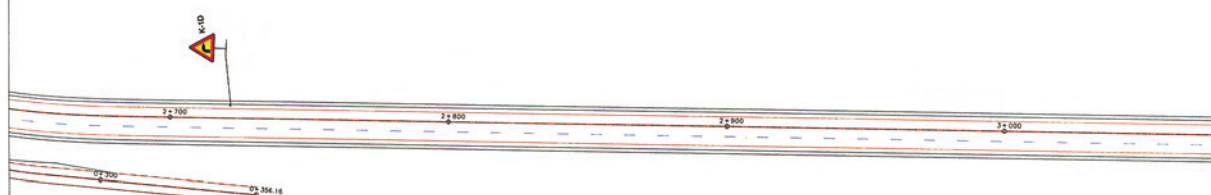
	Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΙΜ. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΗΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
	Ο ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ Δ/ΣΑΣ ΥΠΕΡΕΣΤΑΣ	Η ΕΥΑΓΓΕΛΟΥΣΤΟΥ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		

ΕΛΕΓΧΗΚΕ ΚΑΙ ΟΡΙΣΤΩΣΕ	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ	ΚΑΘΥΚΙΝΑ ΒΑΣΙΚΗ	23 ΙΟΥΝ. 2009
ΥΠΕΣΧ.Δ.Ε. ΔΜΕΟ	Η ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΔΜΕΟ%	ΚΑΣΑΠΗ ΕΥΑ	23 ΙΟΥΝ. 2009
	Ο Δ/ΝΤΗΣ ΔΜΕΟ	ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	23 ΙΟΥΝ. 2009

ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: ΔΜΕΟ/Κ271/4/1234 κ.λ. 23 ΙΟΥΝ. 2009

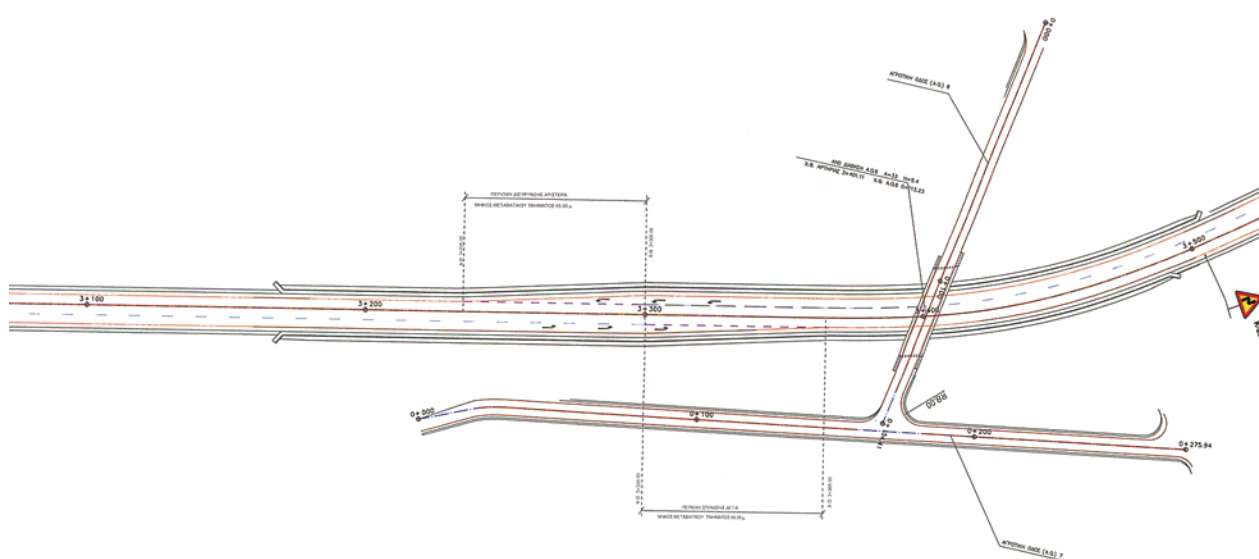
ΑΝΑΔΟΧΟΙ: ΜΟΝΟΛΙΘΙΚΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΕ ΤΕΜ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ (Κατηγορία μελετών 08)
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Τ.Ε.Α.Ε. (Κατηγορία μελετών 10)
ΠΑΙΝΕΣΣΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ (Κατηγορία μελετών 11)
(Κατηγορία μελετών 21)

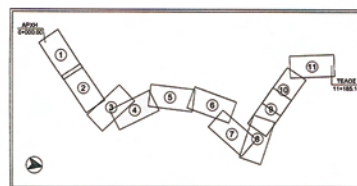
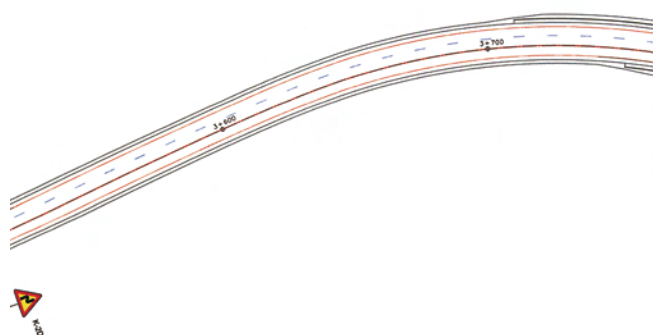
Dmkyazx0003



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **37%**





ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- | | |
|---|--|
|  | ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ
(πλάτος 0.25μ.) |
|  | ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ
(πλάτος 0.12μ.) |
|  | ΚΑΘΩΔΗΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ
ΓΡΑΜΜΗ Σ-3/3 ΠΛΑΤΟΥΣ 0.12μ. |
|  | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΩΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/8
(πλάτος 0.12μ.) |
|  | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΩΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/2
(πλάτος 0.12μ.) |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ1 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ2 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ1 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ2 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΣΟ1 |
|  | ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ |
|  | ΒΕΛΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ |
|  | ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ |
|  | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ |



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ ΔΟΜΟΚΟΥ - ΠΟΥΡΝΑΡΙΟΥ

ΣΤΑΔΙΟ: ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

ΘΕΜΑ: ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΡΘΗΡΙΑΣ
ΑΠΟ Χ.Θ. 2+650.00 ΕΩΣ Χ.Θ. 3+750.00

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΚΑΙΝΑΚΑ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2008	1:1000	2.4

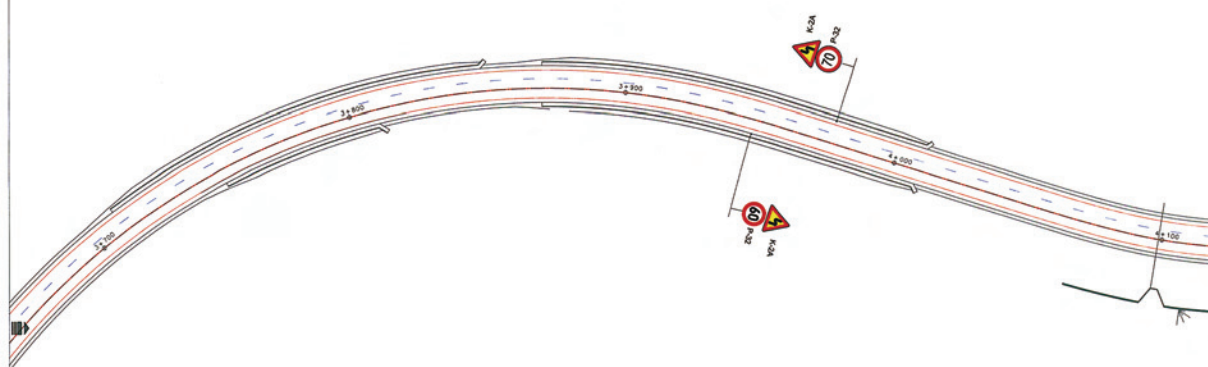
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΤΕΜ Α.Ε.	Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ
-----------------------	---

	Ο ΕΠΙΒΑΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΔΑ ΡΙΖΟΓΛΙΑΝΝΗΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΗΜΕΡΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
	Ο ΠΡΟΪΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	Β. ΕΥΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		

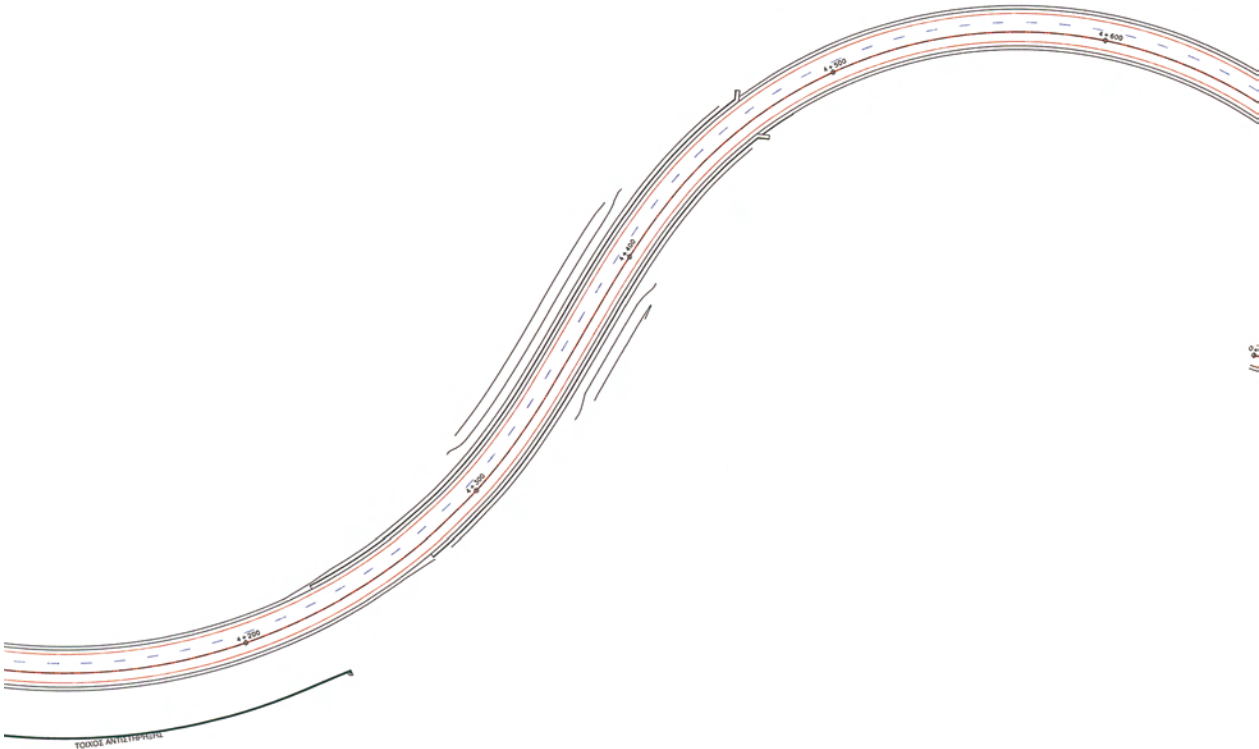
ΕΛΓΗΧΗΚΕ ΚΑΙ ΟΞΕΡΙΝΗΚΕ	Η ΕΠΙΒΛΗΠΟΥΣΑ	ΚΑΘΥΝΕΝΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	23 ΙΟΥΛ. 7009	
	Η ΠΡΟΪΤΑΜΕΝΗ ΔΜΕΩΝ	ΚΑΛΑΪΗ ΕΥΑ	23 ΙΟΥΛ. 7009	
	Ο ΑΝΤΙΘΕ ΔΜΕΩ	ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	23 ΙΟΥΛ. 7009	

ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: ΔΜΕΟ-8271/ε/1234 π.ε. / 23 ΙΟΥΝ. 2009

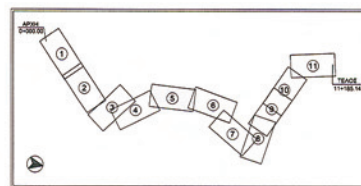
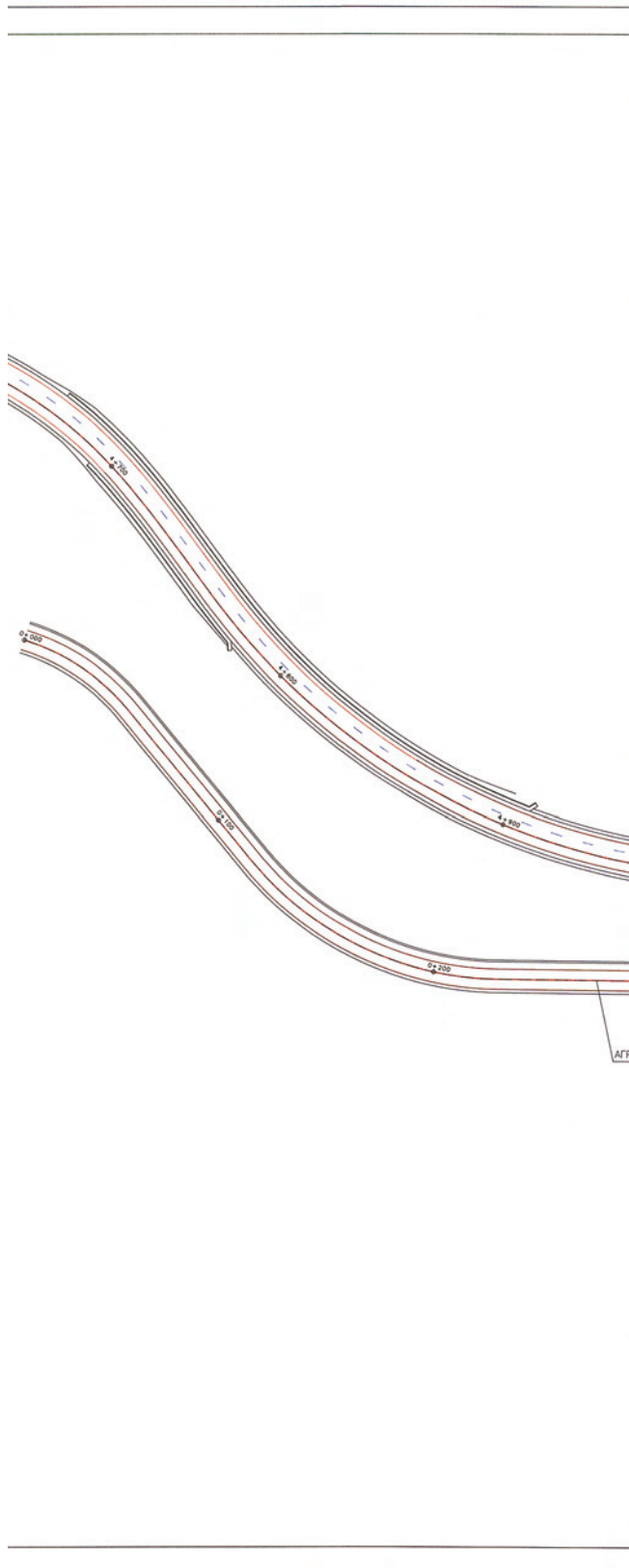
ΑΝΑΔΟΧΟΙ:	ΜΟΝΟΙΩΙΚΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΕ ΤΕΜ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΣΙΛΛΑΣ ΠΑΙΝΕΣΣΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	(Κατηγορία μελετών 08) (Κατηγορία μελετών 10) (Κατηγορία μελετών 13) (Κατηγορία μελετών 21)
-----------	---	--

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **37%**



* 1 5 0 0 3 2 2 0 8 0 7 0 9 0 0 3 6 *



ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ (πλάτος 0.25μ.)
- ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ (πλάτος 0.12μ.)
- ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ ΓΡΑΜΜΗ Σ-3/3 ΠΛΑΤΟΥΣ 0.12μ
- ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/8 (πλάτος 0.12μ)
- ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/2 (πλάτος 0.12μ)
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ1
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ2
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ1
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ2
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΣΟ1
- ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ
- ΒΕΛΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
- ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ : ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ ΔΟΜΟΚΟΥ - ΠΟΥΡΝΑΡΙΟΥ

ΣΤΑΔΙΟ : ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

ΘΕΜΑ : ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΡΘΗΡΙΑΣ
ΑΠΟ Χ.Θ. 3+750.00 ΕΩΣ Χ.Θ. 4+920.00

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙΜΑΚΑ ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2008 1:1000 2.5

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
ΤΕΜ Α.Ε. ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ

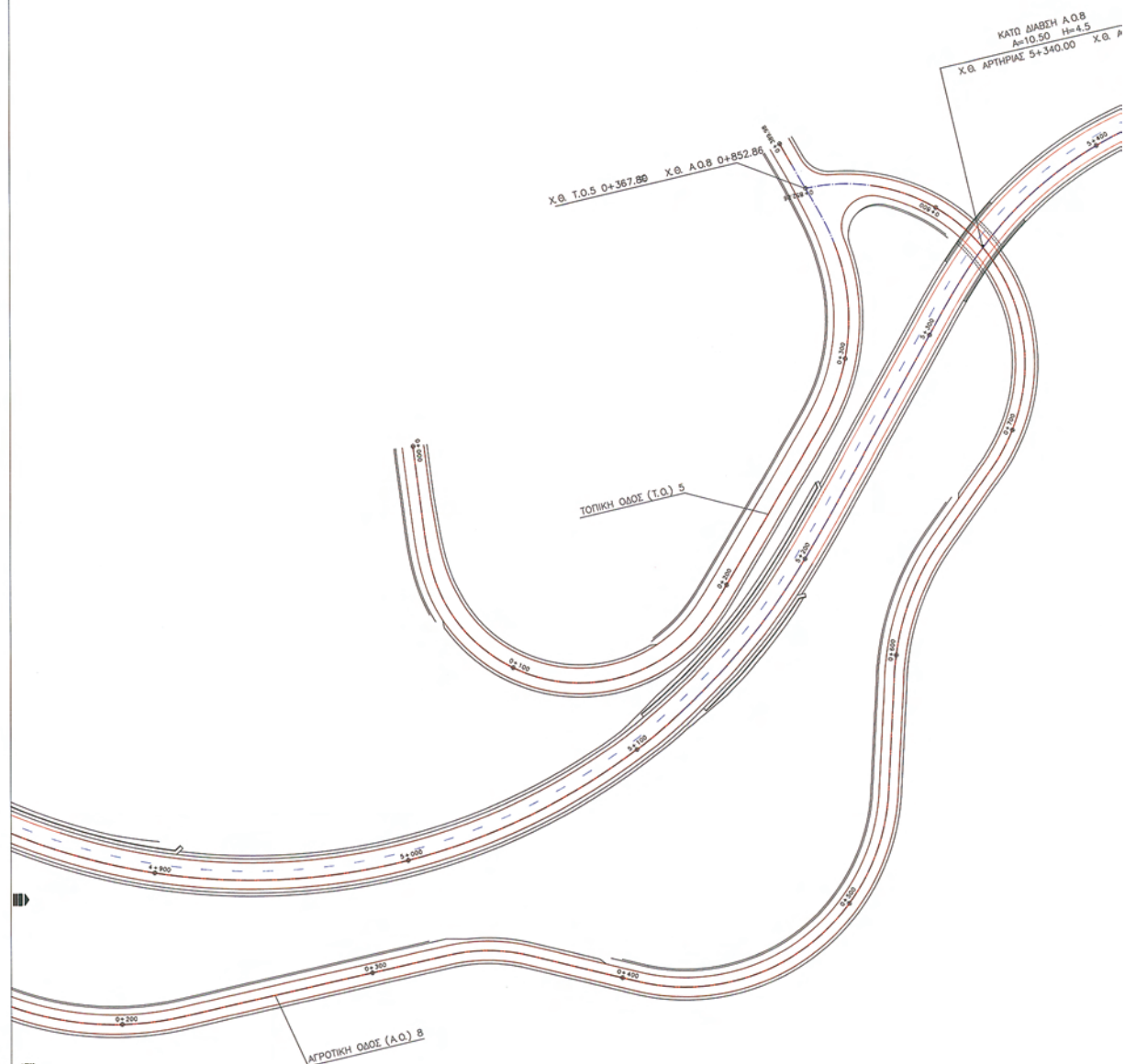
Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΥΤ. ΠΡΟΤΥΠΑΝΣΗΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΗΜΕΡΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Ο ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ	Η ΕΥΚΟΡΟΦΟΛΟΓΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		

ΕΛΕΓΧΗΚΕ ΚΑΙ ΘΕΩΡΗΤΗΚΕ	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ	ΚΑΘΥΚΙΝΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	23 ΙΟΥΝ. 2009
ΥΠΕ. Σ.Δ.Δ.Ε. ΔΜΕΩ	Η ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ	ΚΑΛΑΠΗ ΕΥΑ	23 ΙΟΥΝ. 2009
	Ο Δ/ΝΤΗΣ ΔΜΕΩ	ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	23 ΙΟΥΝ. 2009

ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΜΕΩ 92716/1234 κ.ε. 23 ΙΟΥΝ. 2009

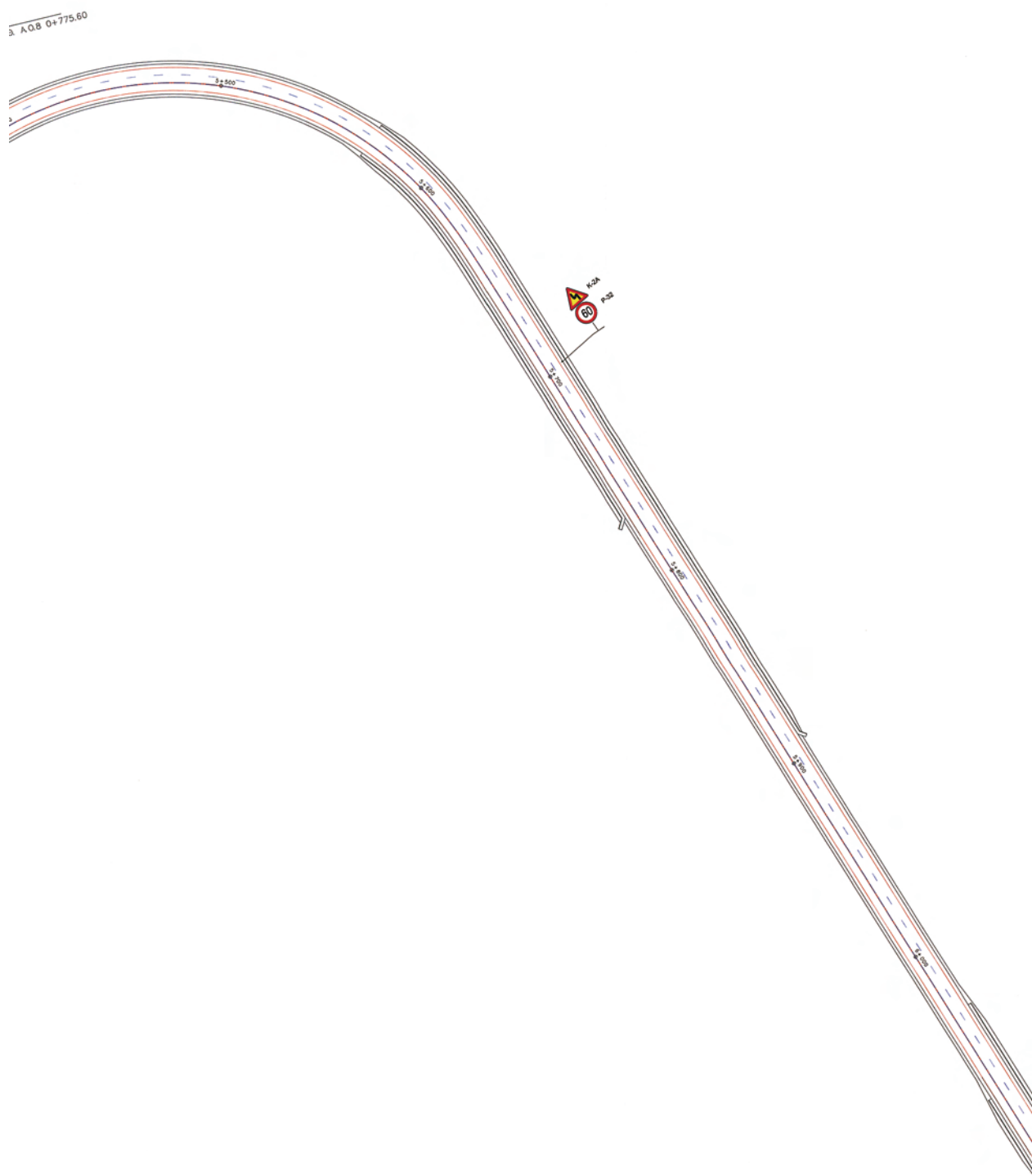
ΑΝΑΔΟΧΟΙ: ΜΟΝΟ/ΙΘΙΚΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΕ
ΤΕΜ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ
ΘΕΩΔΩΡΟΣ ΤΣΙΑΛΑΣ
ΠΑΝΕΛΣΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

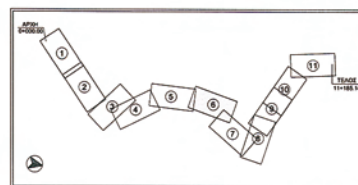
(Κατηγορία μελετών 08)
(Κατηγορία μελετών 10)
(Κατηγορία μελετών 13)
(Κατηγορία μελετών 21)



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **37%**





ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- | | |
|---|--|
|  | ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ
(πλάτος 0.25μ.) |
|  | ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ
(πλάτος 0.12μ.) |
|  | ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ
ΓΡΑΜΜΗ Σ-3/3 ΠΛΑΤΟΥΣ 0.12μ |
|  | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/8
(πλάτος 0.12μ) |
|  | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/2
(πλάτος 0.12μ) |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ1 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ2 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ1 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ2 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΑΣ01 |
|  | ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ |
|  | ΒΕΛΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ |
|  | ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ |
|  | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ |



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

EPFO :

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ ΔΟΜΟΚΟΥ - ΠΟΥΡΝΑΡΙΟΥ

ΣΤΑΔΙΟ :

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

GEMA:

ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΡΤΗΡΙΑΣ
ΑΠΟ Χ.Θ. 4+920.00 ΕΩΣ Χ.Θ. 6+100.00

HMEPOMHNA

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2008

KAMAKA

1:1000

AP. TENDON

26

MELETHTHI
TEMA.E.

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ

	Ο ΕΠΙΒΑΛΙΣΤΗΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΙΜ. ΡΥΖΟΓΙΑΝΝΗΣ ΠΡΟΑ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΙΜΕΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	Π. ΕΥΜΟΡΦΟΠΟΥΛΟΣ ΠΡΟΑ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		

ΕΛΕΓΧΟΙ ΚΑΙ ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ	Η ΕΠΙΒΛΕΨΗ	ΚΑΛΥΨΑ ΒΑΣΙΚΗ	23 ΙΟΥΝ. 2009	
	Η ΠΡΟΕΤΑΜΕΝΗ ΔΜΕΟ	ΚΑΛΕΡΙ ΕΥΑ	23 ΙΟΥΝ. 2009	
	Ο ΣΥΝΤΗ ΔΜΕΟ	ΠΑΝΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	23 ΙΟΥΝ. 2009	
ΣΥΝΕΧΗΣ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΑ ΔΜΕΟ 1980-2009				

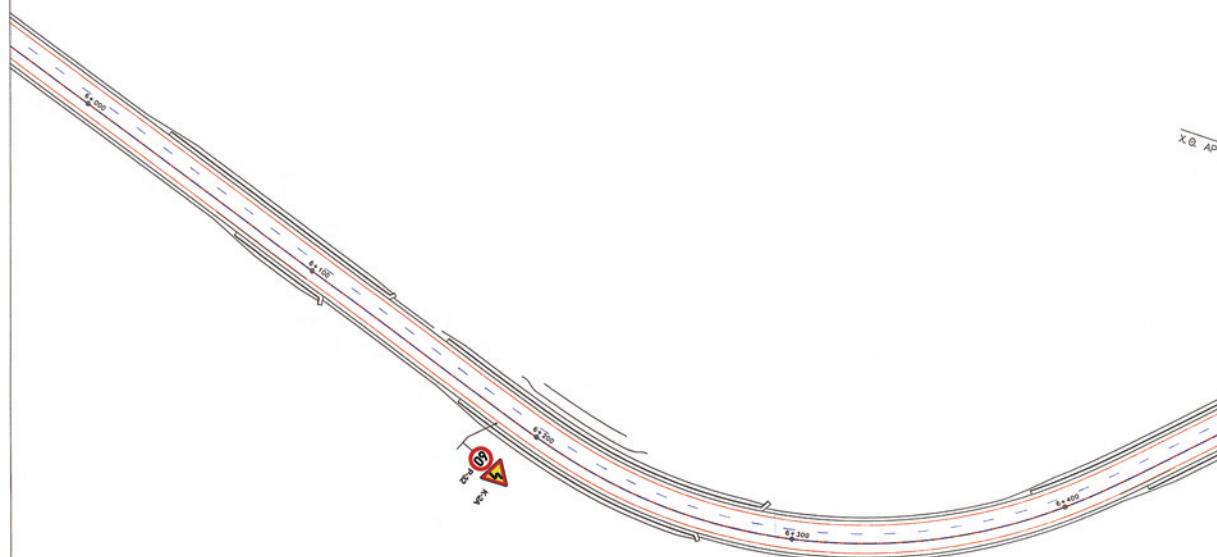
ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: ΔΜΕΟ/Κ2716/1234 κ.ε. / 23 ΙΟΥΝ 2009

ANADOXOI:

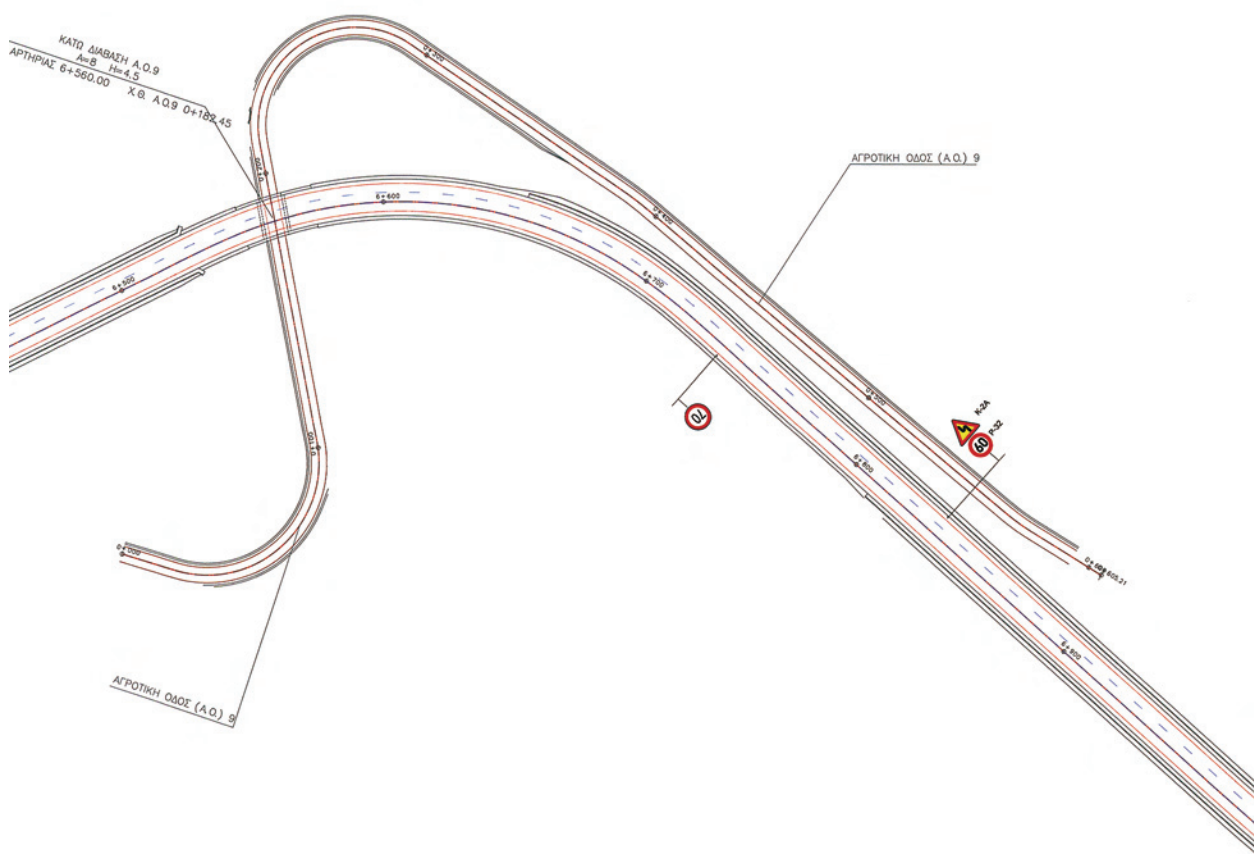
ΜΟΝΟΛΙΘΙΚΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΕ
ΤΕΜ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ
ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΣΙΑΛΛΑΣ
ΠΑΙΝΕΣΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

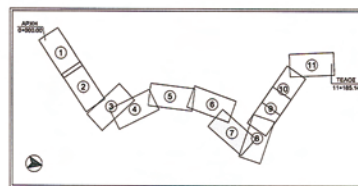
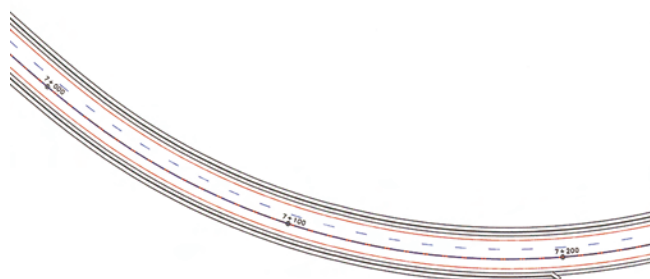
(Κατηγορία μελετών 08)
(Κατηγορία μελετών 10)
(Κατηγορία μελετών 13)
(Κατηγορία μελετών 21)

DmkvarexOG06

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **37%**





ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ (πλάτος 0.25μ.)
- = ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ (πλάτος 0.12μ.)
- ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ ΓΡΑΜΜΗ Σ-3/3 ΠΛΑΤΟΥΣ 0.12μ
- ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/8 (πλάτος 0.12μ)
- ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/2 (πλάτος 0.12μ)
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ1
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ2
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ1
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ2
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΣΟ1
- ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ
- ΒΕΛΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
- ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΦΟΡΕΑΣ: ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ ΔΟΜΟΚΟΥ - ΠΟΥΡΝΑΡΙΟΥ

ΣΤΑΔΙΟ: ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

ΘΕΜΑ: ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΡΤΗΡΙΑΣ
ΑΠΟ Χ.Θ. 6+100.00 ΕΩΣ Χ.Θ. 7+200.00

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΚΑΛΩΣ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2008	1:1000	2.7

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΤΕΜ Α.Ε.	Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ
-----------------------	-------------------------------------

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΔΑ. ΡΙΖΟΥΛΑΝΣΗΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΗΜΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Ο ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ	Η ΕΥΜΟΡΦΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		

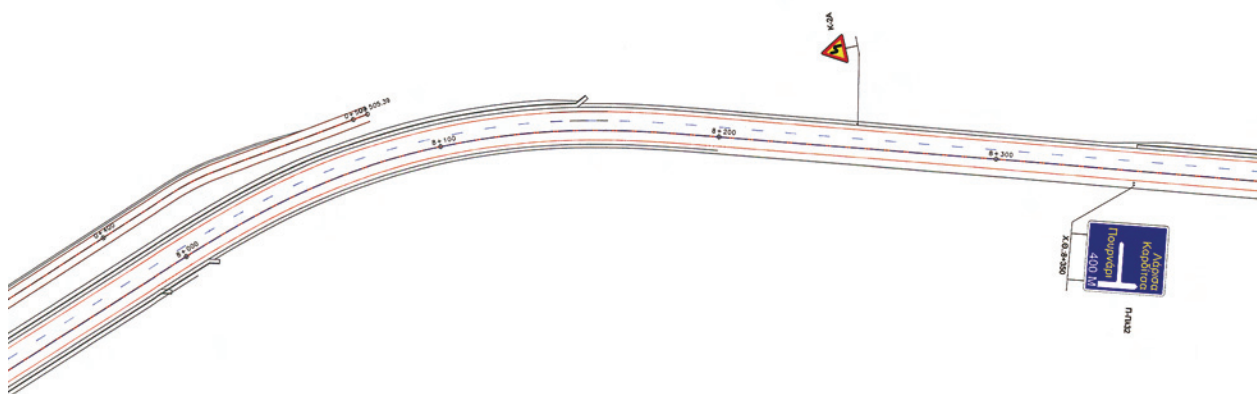
ΕΛΕΓΧΗΚΕ ΚΑΙ ΦΕΡΡΗΝΟΚΕ	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ	ΚΑΛΟΥΡΝΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	23 ΙΟΥΛ. 2008
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	Η ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ	ΚΑΛΑΠΗ ΕΥΑ	23 ΙΟΥΛ. 2008
Ο Δ/ΝΤΗΣ Δ/ΜΕΟ	Ο Δ/ΝΤΗΣ Δ/ΜΕΟ	ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	23 ΙΟΥΛ. 2008

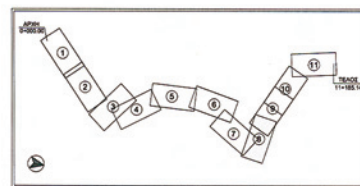
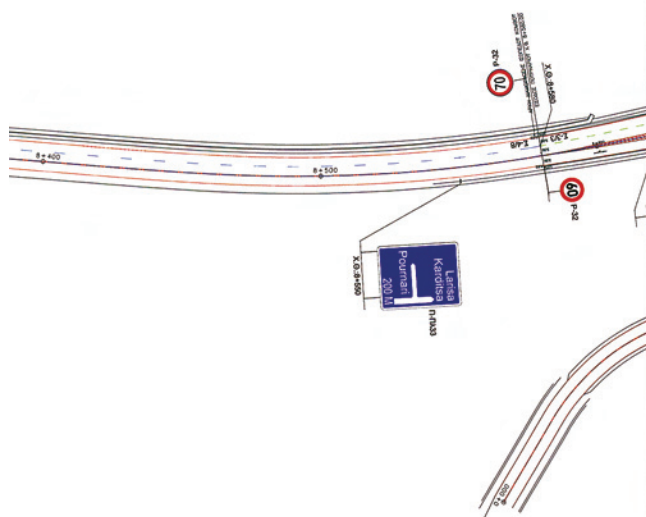
ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ: ΔΜΕΟ/Κ211/1234 κ.ε. 7.3 10/08/2008

ΑΝΑΔΟΧΟΙ:	ΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΕ ΤΕΜ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΡΙΑΝΑΣ ΠΑΙΝΕΣΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	(Κατηγορία μελετών 08) (Κατηγορία μελετών 10) (Κατηγορία μελετών 13) (Κατηγορία μελετών 21)
-----------	---	--

bmkysatx0007







ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

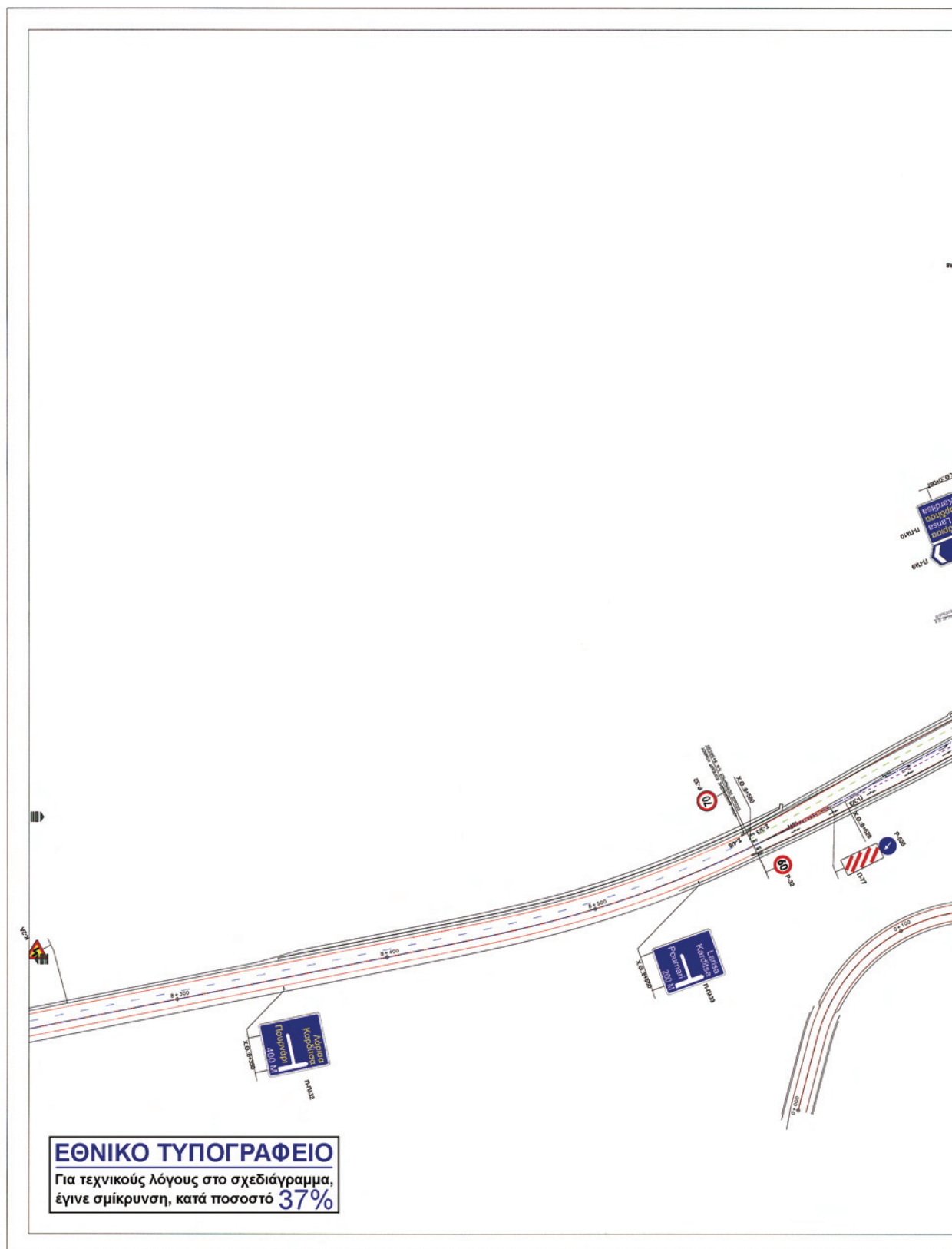
- | | |
|---|--|
|  | ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ
(πλάτος 0.25μ) |
|  | ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ
(πλάτος 0.12μ) |
|  | ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ
ΓΡΑΜΜΗ Σ-3/3 ΠΛΑΤΟΥΣ 0.12μ |
|  | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/8
(πλάτος 0.12μ) |
|  | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/2
(πλάτος 0.12μ) |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ1 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ2 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ1 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ2 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΣΟ1 |
|  | ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΙΜΟΥ |
|  | ΒΕΛΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ |
|  | ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ |
|  | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ
οριζόντιες |
|  | οριζόντιες |

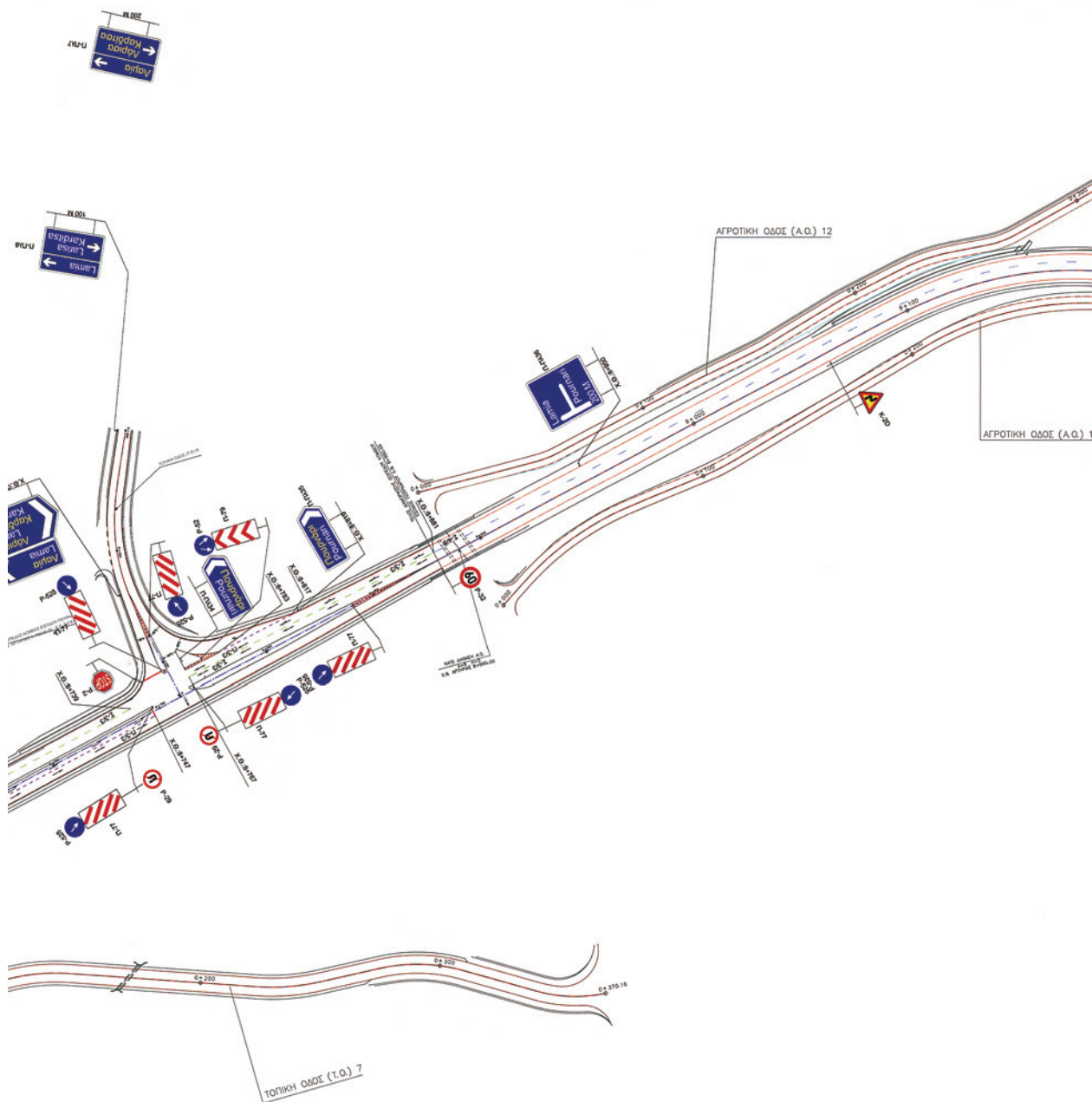
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

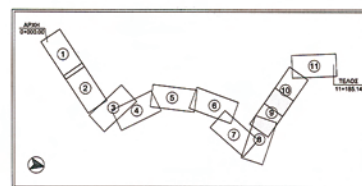
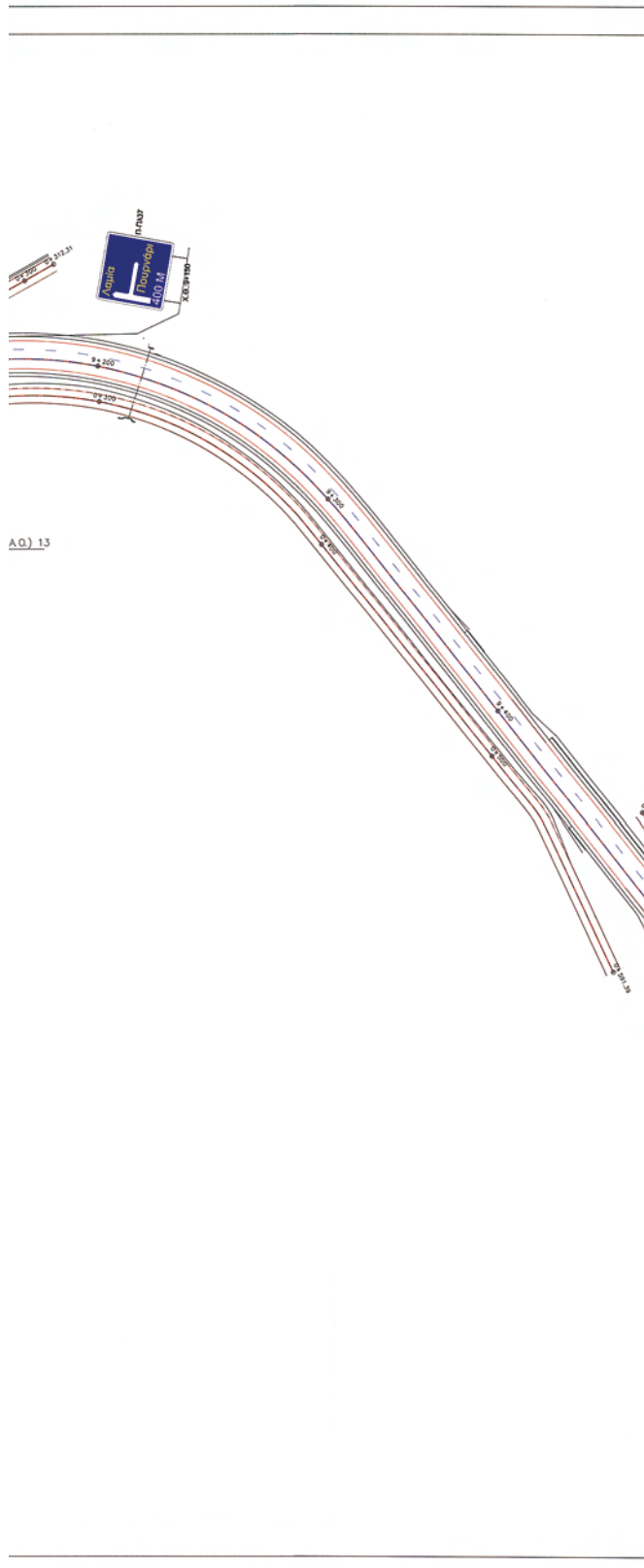
0.525

ΦΟΡΕΑΣ:	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ			
ΕΡΓΟ:	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ ΔΟΜΟΚΟΥ - ΠΟΥΡΝΑΡΙΟΥ			
ΣΤΑΔΙΟ:	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ			
ΘΕΜΑ:	ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΑΠΟ Χ.Θ. 7+200.00 ΕΩΣ Χ.Θ. 8+500.00			
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2008	ΚΑΜΑΚΑ 1:1000			
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ 2.8				
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ				
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΤΕΜ Α.Ε.				
	Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΔΜ. ΡΙΖΟΥΓΙΑΝΝΗΣ ΒΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΗΜΕΡΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
	Ο ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ Δ/ΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	Π. ΚΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΔΜ. ΒΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
ΕΛΕΓΧΗΚΕ ΚΑΙ ΟΡΙΣΘΗΚΕ ΥΠΕΡΧ.Δ.Ε. ΔΜΕΟ	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ Η ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΔΜΕΟ	ΚΑΛΟΥΣΙΝΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΑΔΑΡΙΝΗ ΕΥΑ	23 ΙΟΥΝ. 2008 23 ΙΟΥΝ. 2008	
	Ο Δ/ΝΤΗΣ ΔΜΕΟ	ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	23 ΙΟΥΝ. 2008	
ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: ΔΜΕΟ/ΣΤ/10/1234 κ.ε. / 23 ΙΟΥΝ. 2008				
ΑΝΑΔΟΧΟΣ: ΜΟΝΟΛΙΘΙΚΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΕ ΤΕΜ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ (Κατηγορία μελετών 08) ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΣΙΛΙΑΣ ΠΑΙΝΕΣΗΣ ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΟΣ (Κατηγορία μελετών 10) (Κατηγορία μελετών 13) (Κατηγορία μελετών 21)				

Реквизиты ООО







ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ (πλάτος 0.25μ.)
- ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ (πλάτος 0.12μ.)
- ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ ΓΡΑΜΜΗ Σ-3/3 ΠΛΑΤΟΥΣ 0.12μ
- ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/8 (πλάτος 0.12μ)
- ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/2 (πλάτος 0.12μ)
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ1
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ2
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ1
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ2
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΣΟ1
- ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ
- ΒΕΛΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
- ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ : ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ ΔΟΜΟΚΟΥ - ΠΟΥΡΝΑΡΙΟΥ

ΣΤΑΔΙΟ : ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

ΘΕΜΑ : ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΡΤΗΡΙΑΣ
ΑΠΟ Χ.Θ. 8+500.00 ΕΩΣ Χ.Θ. 9+400.00

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΚΩΔΙΚΑΣ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2008	1:1000	2.9

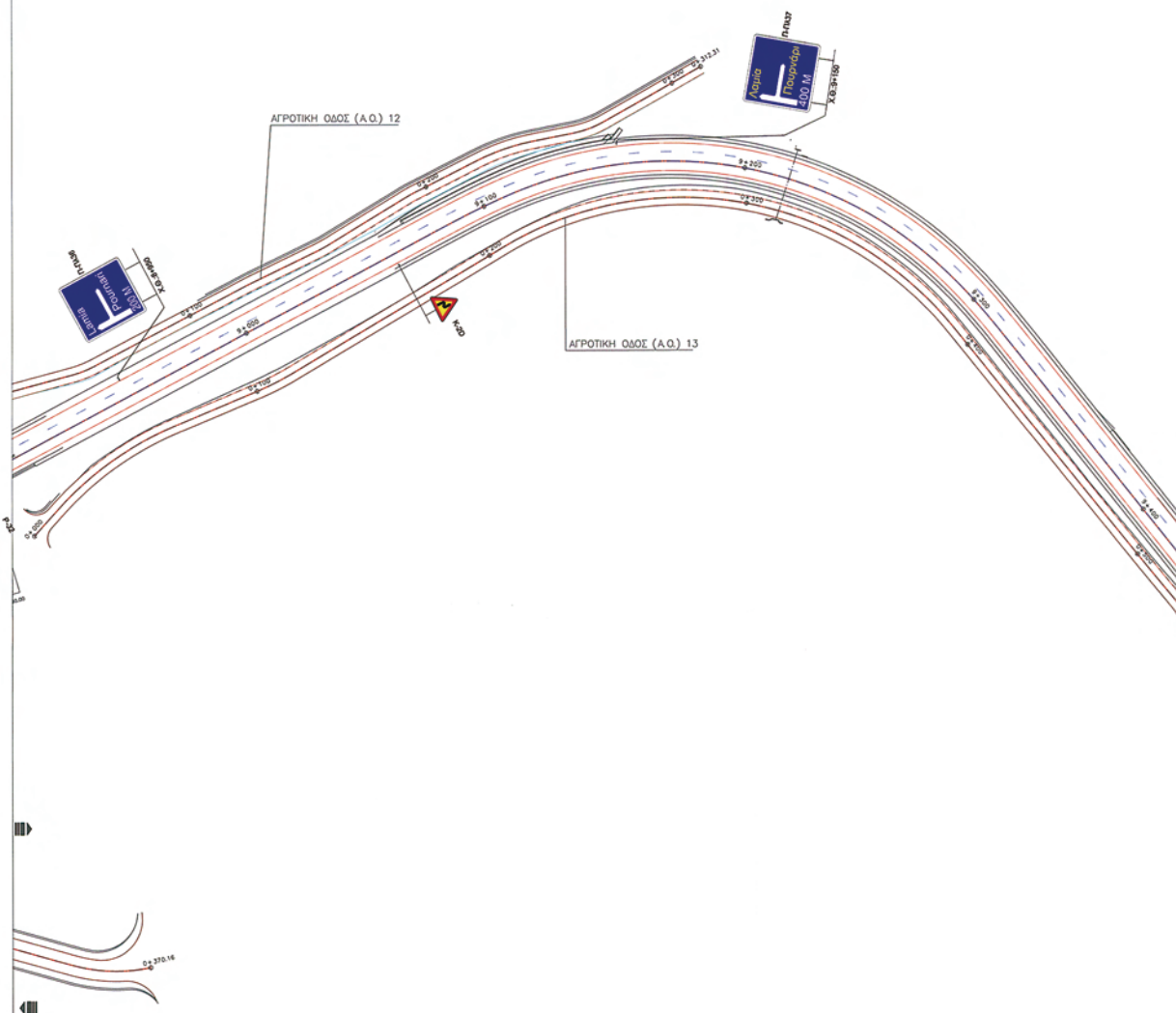
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
ΤΕΜ Α.Ε.	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ

	Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΥΤ. ΡΙΖΟΓΙΑΝΝΗΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΗΜΕΡΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
	Ο ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ Δ/ΣΑΣ ΥΠΟΒΕΒΛΗΤΗΣ	Π. ΓΥΜΝΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		

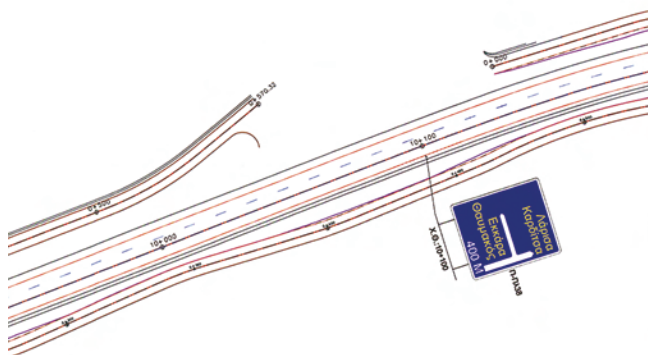
ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ ΚΑΙ ΘΕΩΡΟΥΝΤΕΣ Υ.Π.Ε.Χ.Δ.Α.Ε. ΔΜΕΟ	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ	ΚΑΛΟΥΚΙΝΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	23 ΙΟΥΛ. 2009
	Η ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΔΜΕΟ	ΚΑΣΑΠΗ ΕΥΑ	23 ΙΟΥΛ. 2009
	Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΔΜΕΟ	ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	23 ΙΟΥΛ. 2009

ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: ΔΜΕΟ/ΣΤ/16/1234 κ.ε. 23 ΙΟΥΛ. 2009

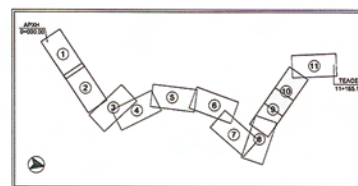
ΑΝΑΔΟΧΟΙ: ΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΕ ΤΕΜ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ (Κατηγορία μελετών 08)
ΓΕΩΔΡΟΣ ΤΣΙΛΛΑΣ (Κατηγορία μελετών 10)
ΠΑΙΝΕΣΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ (Κατηγορία μελετών 13)
(Κατηγορία μελετών 21)

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **37%**




ΟΣ (ΑΟ). 15



ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- | | |
|---|--|
|  | ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ
(πλάτος 0.25μ.) |
|  | ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ
(πλάτος 0.12μ.) |
|  | ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ
ΓΡΑΜΜΗ Σ-Σ/3 ΠΛΑΤΟΥΣ 0.12μ |
|  | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/8
(πλάτος 0.12μ) |
|  | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/2
(πλάτος 0.12μ) |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ1 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ2 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ1 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ2 |
|  | ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΣΟ1 |
|  | ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ |
|  | ΒΕΛΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ |
|  | ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ |
|  | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ |



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ЕРГО:

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ ΔΟΜΟΚΟΥ - ΠΟΥΡΝΑΡΙΟΥ

ΣΤΑΔΙΟ :

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

GEMA :

ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΡΤΗΡΙΑΣ
ΑΠΟ Χ.Θ. 9+400.00 ΕΩΣ Χ.Θ. 10+100.00

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΚΑΙΝΑΚΑ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2008	1:1000	2.10

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΤΕΜ Α.Ε.	Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ
-----------------------	---

	Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΙΜ. ΡΙΖΟΥΤΙΑΝΝΗΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΗΜΕΡΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΣΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	Π. ΕΥΜΟΡΦΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		

ΕΛΓΧΟΝΤΕ ΚΑΙ ΟΕΦΕΡΟΝΤΕ	Η ΕΠΙΒΑΛΟΝΤΑ	ΚΑΘΥΝΑ ΒΑΣΙΛΟΚΙ	23 ΙΟΥΝ. 2009	
	Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΔΙΕΥΘ.	ΚΑΛΑΙΒ ΕΥΑ	23 ΙΟΥΝ. 2009	
	Ο ΔΙΝΤΕ ΔΙΕΘ	ΠΑΝΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	23 ΙΟΥΝ. 2009	

ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: ΔΜΕΟ/8271/ο/1234 κ.ε. 23 ΙΟΥΝ. 2003

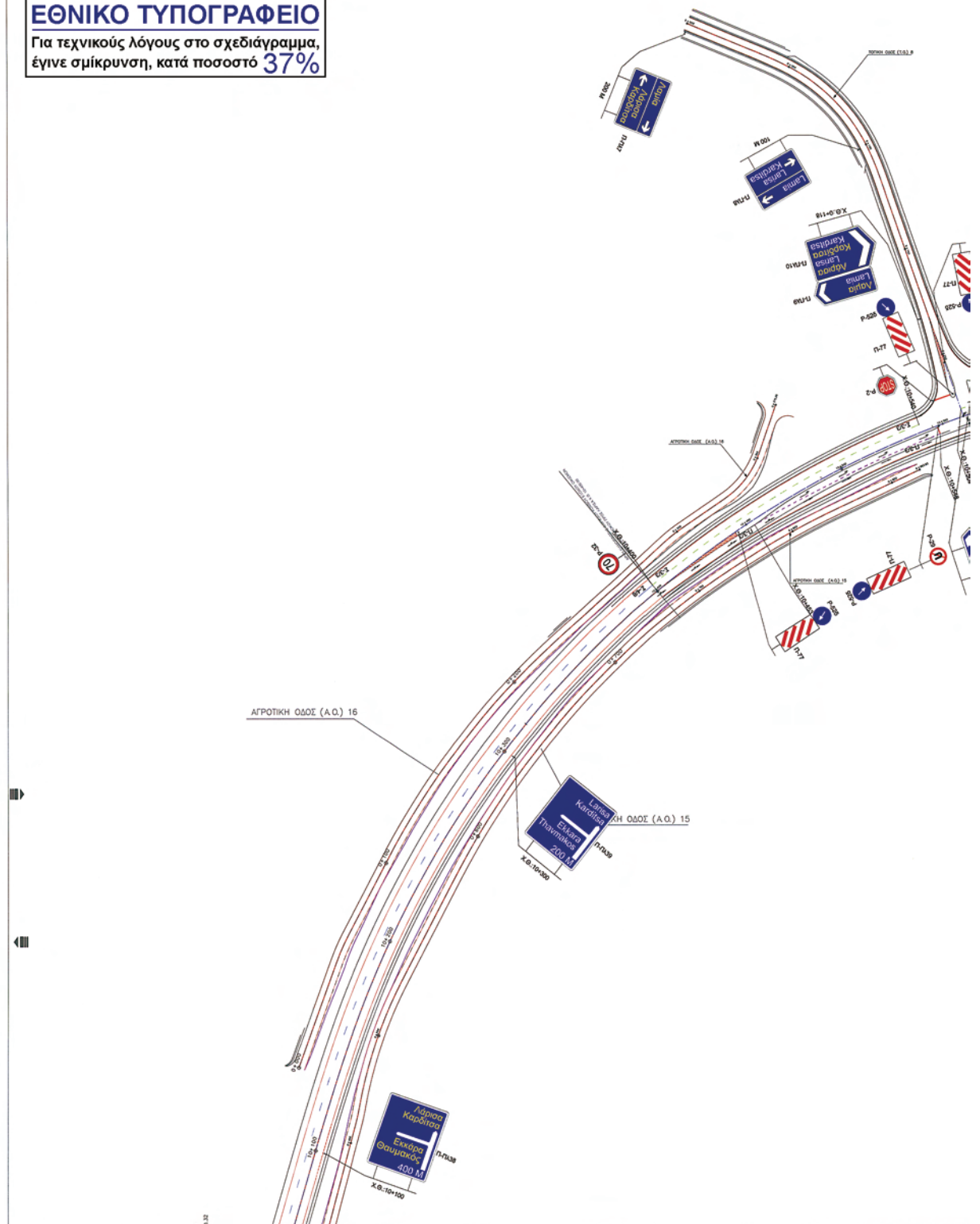
ANADOXOI:

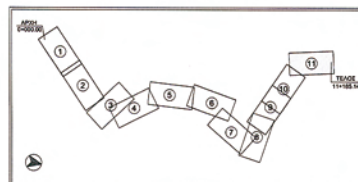
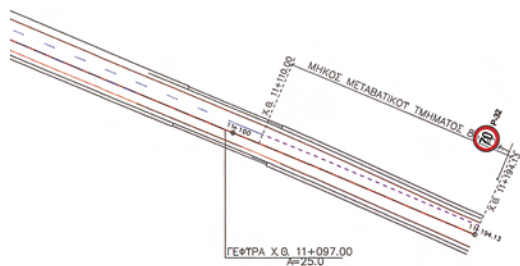
ΜΟΝΟΛΙΘΙΚΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΕ
ΤΕΜ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ
ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΣΙΑΛΛΑΣ
ΠΑΙΝΕΣΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

(Κατηγορία μελετών 08)
(Κατηγορία μελετών 10)
(Κατηγορία μελετών 13)
(Κατηγορία μελετών 21)

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **37%**





ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ (πλάτος 0.25μ.)
- ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ (πλάτος 0.12μ.)
- ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ ΓΡΑΜΜΗ Σ-3/3 ΠΛΑΤΟΥΣ 0.12μ
- ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/8 (πλάτος 0.12μ)
- ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Σ 4/2 (πλάτος 0.12μ)
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ1
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΣΟ2
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ1
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΕ2
- ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΣΟ1
- ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ
- ΒΕΛΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
- ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ : ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ ΔΟΜΟΚΟΥ - ΠΟΥΡΝΑΡΙΟΥ

ΣΤΑΔΙΟ : ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

ΘΕΜΑ : ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΡΤΗΡΙΑΣ
ΑΠΟ Χ.Θ. 10+100.00 ΕΩΣ Χ.Θ. 11+185.14

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙΝΑΚΙΑ ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2008 1:1000 2.11

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ Ο ΣΥΝΤΑΣΑΣ
ΤΕΜ Α.Ε. ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΙΜ. ΡΙΖΟΥΠΛΗΝΗΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΗΜΕΡΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Ο ΠΡΟΪΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΣΕΩΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	Π. ΕΥΜΟΡΦΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		

ΕΛΕΓΧΗΚΕ ΚΑΙ ΘΕΩΡΗΤΗΚΕ	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ	ΚΑΛΟΥΡΕΝΑ ΒΑΣΙΛΑΚΗ	23 ΙΟΥΝ. 2009
Υ.ΠΕ. Χ.Θ.Δ.Ε. ΔΜΕΟ	Η ΠΡΟΪΤΑΜΕΝΗ ΔΜΕΟ	ΚΑΛΑΡΙΗ ΕΥΑ	23 ΙΟΥΝ. 2009
	Ο Δ/ΝΤΗΣ ΔΜΕΟ	ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	23 ΙΟΥΝ. 2009

ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΜΕΟ/8271/6/1234 κ.α. 23 ΙΟΥΝ. 2009

ΑΝΑΔΟΧΟΙ: ΜΟΝΟΔΙΘΙΚΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΕ ΤΕΜ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ (Κατηγορία μελετών 08)
ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΣΙΑΛΛΑΣ (Κατηγορία μελετών 10)
ΠΑΝΕΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ (Κατηγορία μελετών 13)
(Κατηγορία μελετών 21)

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ****ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.**

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	23104 23956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	2410 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	210 4135228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	26610 89122
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	2610 638109	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πεδιάδος 2	2810 300781
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	26510 87215	ΜΥΤΙΛΗΝΗ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως 1	22510 46654
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	25310 22858		

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**Σε έντυπη μορφή**

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 μέχρι 16 σελίδες σε 1 €, προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β'	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ'	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ'	110 €	30 €	-	Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.
- Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom/dvd, δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ. σε 5 € ανά έτος.

ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ.: Τηλεφωνικά: 210 4071010 - fax: 210 4071010 - internet: <http://www.et.gr>

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α'	225 €	190 €	Α.Ε.Δ.	10 €	Δωρεάν
Β'	320 €	225 €	Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	2250 €	645 €
Γ'	65 €	Δωρεάν	Δ.Δ.Σ.	225 €	95 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Δωρεάν	Α.Σ.Ε.Π.	70€	Δωρεάν
Δ'	160 €	80 €	Ο.Π.Κ.	-	Δωρεάν
Α.Α.Π.	160 €	80 €	Α' + Β' + Δ' + Α.Α.Π.	-	450 €
Ε.Β.Ι.	65 €	33 €			

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.
- Για την παροχή πρόσβασης μέσω διαδικτύου σε Φ.Ε.Κ. προηγούμενων ετών και συγκεκριμένα στα τεύχη: α) Α, Β, Δ, Α.Α.Π., Ε.Β.Ι. και Δ.Δ.Σ., η τιμή προσαυξάνεται, πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του 2007, κατά 40 € ανά έτος και ανά τεύχος και β) για το τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. & Γ.Ε.ΜΗ., κατά 60 € ανά έτος παλαιότητας.

* Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).

* Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.

* Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α., τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά Όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα).

* Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. [5% επί του ποσού συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα)], καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.

* Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρούνται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: Μάρνη 8 τηλ.: 210 8220885, 210 8222924, 210 5279050.

Οι πολίτες έχουν τη δυνατότητα ελεύθερης ανάγνωσης των δημοσιευμάτων που καταχωρούνται σε όλα τα τεύχη της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως πλην εκείνων που καταχωρούνται στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε και Γ.Ε.ΜΗ., από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr).

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08:00 μέχρι 13:00



* 1 5 0 0 3 2 2 0 8 0 7 0 9 0 0 3 6 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> — e-mail: webmaster.et@et.gr